通報装置の台数を増や すと、月々の基本料が 気になるんですが なんか秘策はないの

だったら「(heckmate1」です

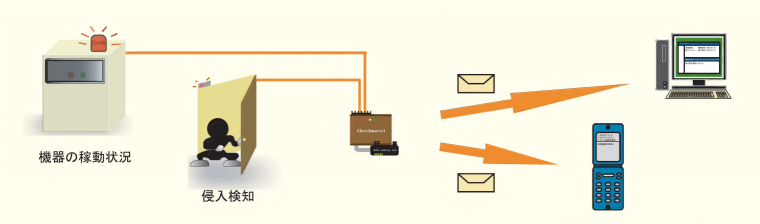


直販価格 ¥41,790 (税抜き ¥39,800)

Dopa対応非常通報装

チェックメイトワン

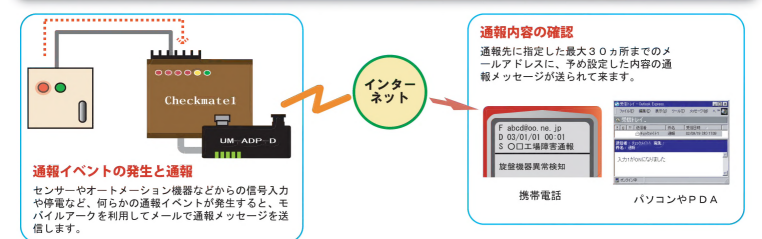
Checkmate1はセンサーの検知情報やオートメーション機器の稼動状況を、 パソコンや携帯などに電子メールで通報する非常通報装置です。 DoPa対応の通報装置なので月々の基本料が安くなるのも特徴です。



株式会社 アドコン

* 非常通報装置:侵入者や機器故障、漏電等の非常時に予め登録した通報先に自動通報する装置です。

Checkmate1を使った通報の流れ



利用用途

下記の利用用途以外にも無限に用途は存在します。

施設内の停電、漏電監視、設備の故障監視 オートメーション機器の稼動状況 上下水道施設の監視 侵入者の監視 ビニールハウス内の温度異常など

ご用意して頂くもの

弊社動作確認済みのUM-ADP-Dと監視に必要なものを別途ご用意ください。UM-ADP-D のサービスについては、取扱説明書でご確認ください。





用途に合わせて必要なもの

センサー類やリード線等は、製品に付属しておりません。センサーや接続機器については、各メーカーにお問い合わせ下さい。

Checkmate1を使うと基本料が安い

月々の基本料がとにかく安いのが特徴です。UM-ADP-Dの月額基本使用料は スーパーライトプランSで525円(税抜き500円)です。

これは、携帯電話の基本料よりはるかにお得です。

また、UM-ADP-Dを利用してメールを送信しますので、DoPa対応のプロバイ ダに接続する必要があります。

Checkmate1は、モペラに接続してメールを送信します。NTT DoCoMoのモ ペラpopメールサービスにお申し込み下さい。

月額利用料は525円(税抜き500円)です。

モペラのpopメールサービスをメールの送信目的でご利用の場合は、複 数台ご利用の場合でも1契約のみです。

モペラ以外のインターネットサービスプロバイダには対応していません。

製品の特徴

- 接点入力4点+センサーオプション電源 センサー用の電源を装備しています。
- UM-ADP-Dへの電源供給

別途UM-ADP-D用の電源アダプタを購入する必要はありません。

〇 軽量、コンパクト設計

制御盤内への取り付けなどが容易に行えます。

〇 停電時の停電保証充電池内蔵

停電通報を行えるように停電保証充電池を内蔵しています。

〇 パソコンで簡単設定

パソコンで簡単に動作設定が行えます。

製品の主な仕様

形式	電子メールによる通報装置
適用回線	DoPa、パケット通信回線
端末	UM-ADP-D
動作設定	専用の設定ソフトウェアで設定内容をシリアル転送
信号入力点数	4点(無電圧接点、オープンコレクタ)
停電復電検出機能	本体内部に停電復電検出機能搭載
自動発信	入力変化
停電保証	内蔵の停電保証充電池により、10分間以上、通報3回以上
外部インターフェイス	シリアル9ピン パソコン接続用×1、UM-ADP-D接続用×1 *本体設定時や監視時に付属の通信ケーブルを接続します。
電源	A Cアダプター
動作温度、湿度	温度:0℃~40℃、湿度:15%~80%(結露のないこと)
周囲環境	腐食性ガスのないこと、粉塵等汚れの激しい場所では保護が必要
通報先とメッセージ文字数	通報先:最大30ヵ所、メッセージ文字数最大50文字
メッセージの種類	12種類(入力1~4のONとOFF、全解除、停電、復電、定期)
停電保証充電池	006P DC9V、ニッケル水素充電池 72時間で満充電
寸法(mm)	90 (W)×135 (H)×35 (D) (ケーブル突起部除く)
重量	約540g 電池込みの本体重量

- Mobile Ark/モバイルアーク: NTT DoCoMoの製品で、Dopa網でのパケット通信を可能にするユニットです。
- mopera/モペラ: NTT DoCoMo の DoPa対応のインターネットサービスプロバイダです。 * カタログに掲載されている各サービスの料金は、2002年12月現在のものです。
- * 掲載されている商品名は各会社の登録商標、商標及び商品です。

製品内容

名 称	数量
Checkmate1本体	1台
通信ケーブル	1本
A Cアダプタ	1個
UM-ADP-D用電源ケーブル	1本
取り付け金具	2個
停電保証充電池(本体内蔵済)	1個
保証書(購入後1年間保証)	1枚

- * UM-ADP-Dは、製品に付属して

- 実際の場合があります。最新情報 は、弊社サイトにてご確認ください。

通報にかかる時間

通常、最大30件程のメールを送信しても、約1分で送信を終了します。 但し、メールの送信時間や料金はメールアドレスやメッセージの長さ、通報時のネットワークの状況等により変化します。また、電子メールはネットワークの状 況などにより遅れる場合があります。 詳しいパケット料金などは、NTT DoCoMoにお問い合わせ下さい。

詳しい情報はインターネットで

製品の詳しい情報は、インターネットでご覧下さい。製品の詳細な仕様から取り扱い説明書、FAQが掲載されています。

http://www.adocon.jp/

CN. CHM1 (2007. 10. 01)